



PRAMAC W 220 TDC



Product description:

PRAMAC W220 TDC MOTOSALDATRICE 5.5KW

PRAMAC W220 TDC è una motosaldatrice, leggeri e compatti, dotati di un motore Honda GX390 Recoil alimentato a benzina capace di erogare una potenza di 5,5KW.

Le motosaldatrici PRAMAC sono la vostra scelta affidabile, quando si è in cerca di una macchina per piccole riparazioni, o per applicazioni artigiane più esigenti.

Con un'erogazione di 220 A potete usare elettrodi rutilici, basici o cellulosici fino a 5 mm di diametro.

Regolazione meccanica della corrente di saldatura.
Affidabilità, robustezza e silenziosità per soddisfare tutte le esigenze.

CARATTERISTICHE TECNICHE PRAMAC W220 TDC

Output massima Monofase: 2.4 KW
Output uso continuo Monofase: 2 KW
Potenza massima Trifase: 5.5 KW
Potenza uso continuo Trifase: 4.16 KW
Carburante: Benzina
Tensione: 230 V / 400 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: Honda GX390 Recoil
Avviamento: A strappo
Corrente di saldatura: 40-220 A
Tensione di saldatura min/max: 21.6 V / 28.8 V
Diametro elettrodi: 5 mm
Consumo: 2.2 al 75% del carico





Lunghezza: 875 mm
Larghezza: 620 mm
Altezza: 600 mm
Peso: 80 Kg

Per maggiori informazioni su questo e altri prodotti simili non esitare a contattarci.
Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase
Potenza massima monofase (KW): 2.4
Potenza uso continuativo monofase (KW): 2
Potenza massima monofase (KVA): 2.7
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 2.3
Potenza massima trifase (KW): 5.5
Potenza uso continuativo trifase (KW): 4.16
Potenza massima trifase (KVA): 6.1
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 5.2
Carburante: Benzina
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230 / 400
Configurazione prese: 1 x 400V 16A 3P+T CEE - 1 x 230V 16A 2P+T CEE - 1 x 230V 16A SCHUKO
Motore: Honda GX390 Recoil, aspirato naturalmente
Regolatore di giri: Meccanico
Avviamento: A strappo
Cilindrata (cm³): 389
Capacità olio (L): 1.1
Raffreddamento: Aria
Corrente di saldatura (A): 40-220
Tensione di saldatura min/max (V): 21.6 / 28.8
Diametro elettrodi (mm): 5
Capacità serbatoio carburante (L): 6.1
Consumo (L/h): 2.2 al 75% del carico
Autonomia (h): 2.8 al 75% del carico
Potenza acustica: 97 dB(A)
Pressione acustica: 72 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 875
Larghezza (mm): 620
Altezza (mm): 600
Peso a secco (Kg): 80
Silenziato: No





Super silenziato: No
Quadro di commutazione ATS: No
Regolatore di tensione: No
Marca Motore: Honda

